| الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية الاسم: | |
|---|---|
| العوسم الدراسي 2021/2020 | |
| ني في مادة الرياضيات المدة : ساعة و نصف | المستوى: السنة الثانية ابتدائي اختبار الفصل الثان |
| التعرين الأولى: أنْجِزْ العَمْلِيَّاتِ التَّالِيَّةِ عَمُودِيًّا: | |
| 454 + 156 = 223 - 111 = | = 48 + 48 = 143 + 48 = 143 + 48 = |
| 86 | 125 76 |
| 2- أَخْصُرُ الأَخْدَادَ التَّالِيَةُ بَيْنَ مِنَتَيْنِ مُثَنَّالِيَثَيْنِ: - اَخْصُرُ الأَخْدَادَ التَّالِيَةُ بَيْنَ مِنَتَيْنِ مُثَنَّالِيَثَيْنِ: | |
| 100 300 | 600 1000 |
| التمرين الرابع: - أَكْمِلْ حَسْبَ المِثَال: 24 × 6 = 6 + 6 + 6 + 6 + 6 + 6 | |
| + + + = 7 × 5 = | 3 + 3 + 3 + 3 = × = |
| + + + = 4 × 4 = | 9 + 9 + 9 + 9 + 9= × = 45 |
| الوضعية الادماجية: - جَمَعَ رَائِدٌ فِي حَصِّالَتِهِ 256 دِيثَارًا ، وَ زَادَهُ وَالدَّهُ بِعُلْسَبَةِ عِيدِ الْفِطْرِ 165 دِيثَارًا. | |
| J. Para | كُمْ بِينَارًا أَصْنَبَحَ أَدَى رَائِد ؟ إِشْنَرَى مِخْفَطَةً بِ : 300 بِيثَار. كُمْ بِينَارُا تَبَقَّى عِنْدَ رَائِد ؟ |
| <u>الحل</u> <u>الأخوية</u> | الْعَمَلِيَّاتِ الْعَمُودِيَّةُ الْعَمَلِيَّةُ الْعَمُودِيَّةُ الْعَمَلِيَّةُ الْعَمُودِيَّةُ |
| اَصَنْبَحَ لَدَى رَ الِدَ : دِيطُارُ ا = | <u>:</u> <u>:</u> |
| تَبَقَّى عِنْدَ رَائِد : دِينَارُ ا | |